



75441272

Teknik özellikler

Fonksiyonlar

Çalışma modu kontrolör işletim kipleri: ek işlev, bekleme, gece düşürme, don/ısı korumalı, çiy oluşum noktası

Kontroller ve göstergeler

buton / push-buton programlama düğmesi ve kırmızı programlama LED ile

Bağlanabilirlik

ikili girişler potansiyelsiz kontaktlar için 4 iki kontaklı giriş ile, ör. pencere manyetik kontaktı ; 4 iki kontaklı giriş veya 2-3 iki kontaklı giriş ve 1-2 çıkış parametreleştirilebilir

Voltaj

Bara üzerinden çalışma gerilimi 21...32 V DC

Elektrik akımı

Veri yolu akım tüketimi (veri aktarımı) max. 7.5 mA

Kanal başına çıkış akımı maks. 0.8 mA

Materyaller

Yüzey işleme tipi işlenmemiş

Kurulum, montaj

kurulum modu açılır pençesiz

Bağlantı

Sensör kablosu uzunluğu 50 m

Kablo kesiti (bükülgen) 0.3...1 mm²

Kablo enine kesiti (rijit) 1.5 mm²

Bağlantı tipi Vidalı terminalli iki kontaklı girişler/çıkışlar

Veri yolu bağlantısı bağlantı ucu ile veri yolu bağlantısı

Kablo

Kablo uzunluğu, girişler/çıkışlar maks. 5 m

Ayarlar

Desteklenen yapılandırma modları system

parametreleştirme davranış veri yolu voltajı geri dönüşü için tanımlanabilir ; valf koruma tanımlanabilir

Ekipman

Ürün tipi: ürün tipi: termostat

Isıtma	Isıtma ve/veya soğutma kipi için ; ısıtma veya soğutma 2 kademedede yapılır
Kontrol	sürekli (PI) veya anahtarlanmış (2-nokta) kontrol için ; tek oda kumandası için
Emniyet	
Koruma	sökme korumalı
Kullanım koşulları	
çalıştırma sıcaklığı	-5...45 °C
Kimlik	
Ürün ailesi	ürün ailesi ısıtma, iklimlendirme, havalandırma
Sekonder tasarım hatları	KNX